



**TOELATINGSAKTE**

Wijziging van gebruik (toevoeging hoofdesinfectie)  
Gelet op de aanvraag ingediend op 13/04/2016

**Gelet op het advies van het Comité voor advies inzake Biociden:**

De Minister van Leefmilieu beslist:

§1. Het biocide:

**VIROCID** is toegelaten in overeenstemming met het artikel 9 van het koninklijk besluit van 8 mei 2014 betreffende het op de markt aanbieden en het gebruiken van biociden

Deze toelating is geldig tot 31/12/2024 of tot de datum van goedkeuring van de laatste werkzame stof voor productsoorten 2 en 3 overeenkomstig Verordening (EU) nr. 528/2012

Onverminderd hetgeen daaromtrent in de reglementering betreffende de biociden is bepaald, moeten de samenstelling, de vorm en de fysische toestand van het middel alsmede zijn chemische en fysische eigenschappen overeenkomen met de in of bij de toelatingsaanvraag verstrekte gegevens.

§2. De aanduidingen opgelegd door artikel 36, §5 van het koninklijk besluit van 8 mei 2014 moeten op het etiket voorkomen:

Daaronder moeten de hiernavolgende aanduidingen overgenomen worden zoals zij in deze akte staan:

- Naam en adres van de natuurlijke of rechtspersoon die de toelating heeft verkregen:

CID LINES

KBO nummer: 0435.921.958

Waterpoortstraat 2

BE 8900 IEPER

Telefoonnummer: 057 21 78 77 (van de verantwoordelijke voor het op de markt brengen)

- Handelsbenaming van het product: VIROCID
- Toelatingsnummer: 4605B
- Toegelaten gebruiker(s): Uitsluitend professioneel
- Doel waarvoor het product bestemd is:
  - o Bactericide
  - o Fungicide
  - o Virucide
- Vorm waaronder het wordt aangeboden: SL ? met water mengbaar concentraat





- Naam en gehalte aan elk werkzaam bestanddeel:

Didecyldimethylammoniumchloride (CAS 7173-51-5): 78.0 gr/l Glutaral (CAS 111-30-8): 107.25 gr/l Quaternaire ammoniumverbindingen, benzyl-C12-16-alkyldimethyl, chloriden (CAS 68424-85-1): 170.6 gr/l
---

- Producttype en gebruik waarvoor het product toegelaten is:


2 Desinfecteermiddelen en algiciden die niet rechtstreeks op mens of dier worden gebruikt Uitsluitend toegelaten voor het desinfecteren van oppervlakken, apparatuur en materialen in verzorgingsinstellingen (niet voor kritische materialen) en zwembaden (niet in zwembadwater)
3 Dierhygiëne Uitsluitend toegelaten voor hoefdesinfectie en de ontsmetting van laarzenbak, verblijfplaatsen voor fok- en gebruiksdieren (hokken, stallen), vervoermiddelen voor fok- en gebruiksdieren en gereedschap gebruikt in land-, tuinbouw en veehouderij.

- Gevaarsymbolen en gevaarsaanduidingen volgens Richtlijn 67/548/EEG:

Code	Omschrijving	Pictogram
C	Bijtend	
N	Milieugevaarlijk	

Code	Omschrijving
R20/21/22	Schadelijk bij inademing, opname door de mond en aanraking met de huid
R34	Veroorzaakt brandwonden
R42/43	Kan overgevoeligheid veroorzaken bij inademing of contact met de huid
R50	Zeer vergiftig voor in het water levende organismen

- Gevarenpictogram, signaalwoord en gevarenaanduiding volgens CLP-GHS:

Code Pictogram	Pictogram
GHS02	



GHS05	
GHS07	
GHS08	
GHS09	

Signaalwoord: Gevaar

Code H	Omschrijving H
H226	Ontvlambare vloeistof en damp
H302	Schadelijk bij inslikken
H312	Schadelijk bij contact met de huid
H314	Veroorzaakt ernstige brandwonden en oogletsel
H317	Kan een allergische huidreactie veroorzaken
H332	Schadelijk bij inademing
H334	Kan bij inademing allergie- of astmasymptomen of ademhalingsmoeilijkheden veroorzaken
H400	Zeer giftig voor in het water levende organismen

§3. De inhoud van de gebruiksaanwijzing moet overeenkomen met hetgeen hieronder is vermeld. Het is evenwel niet verplicht alle daarin opgenomen toepassingen te vermelden.

- Gebruiksaanwijzing:

<p>Te behandelen: <u>laarzenbak</u> Ter bestrijding van: bacteriën Dosis/Concentratie: na grondige spoeling , aan de concentratie van 0.5% gedurende tenminste 15 minuten</p> <p>Ter bestrijding van : pathogene schimmels Dosis/ Concentratie: na grondige spoeling aan de concentratie van 0.5 % gedurende ten minstens 15 minuten</p> <p>Ter bestrijding van: virussen: aviaire influenza inbegrepen</p>
---



Dosis/ Concentratie: na grondige spoeling aan de concentratie van 0.5 % gedurende ten minstens 15 minuten

Te behandelen : verblijfplaatsen fok- en gebruiksdieren ( hokken,stallen)

Ter bestrijding van : bacteriën

Dosis/ Concentratie: na grondige spoeling aan de concentratie van 0.5 % gedurende ten minstens 15 minuten

Ter bestrijding van : pathogene schimmels

Dosis/ Concentratie: na grondige spoeling aan de concentratie van 0.5 % gedurende ten minstens 15 minuten

Ter bestrijding van : virussen: aviaire influenza inbegrepen

Dosis/ Concentratie: na grondige spoeling aan de concentratie van 0.5 % gedurende ten minstens 15 minuten

Te behandelen: vervoermiddelen voor fok- en gebruiksdieren

Ter bestrijding van : bacteriën

Dosis/ Concentratie: na grondige spoeling aan de concentratie van 0.5 % gedurende ten minstens 15 minuten

Ter bestrijding van : pathogene schimmels

Dosis/ Concentratie: na grondige spoeling aan de concentratie van 0.5 % gedurende ten minstens 15 minuten

Ter bestrijding van : virussen: aviaire influenza inbegrepen

Dosis/ Concentratie: na grondige spoeling aan de concentratie van 0.5 % gedurende ten minstens 15 minuten

Te behandelen : gereedschap gebruikt in land-,tuinbouw en veehouderij

Ter bestrijding van: bacteriën

Dosis/ Concentratie: na grondige spoeling aan de concentratie van 0.5 % gedurende ten minstens 15 minuten

Ter bestrijding van : pathogene schimmels

Dosis/ Concentratie: na grondige spoeling aan de concentratie van 0.5 % gedurende ten minstens 15 minuten

Ter bestrijding van : virussen : aviaire influenza inbegrepen Dosis/ Concentratie: na grondige spoeling aan de concentratie van 0.5 % gedurende ten minstens 15 minuten

Voor het desinfecteren van oppervlakken, apparatuur en materialen in verzorgingsinstellingen (niet voor kritische materialen) en zwembaden (niet in zwembadwater):

Toepassen op vooraf schoongemaakte niet-poreuze oppervlakken bij een concentratie van 1% en een inwerkingstijd van 15 min bij +20°C.

Voor hoefdesinfectie (runderen en schapen):

Ter bestrijding van bacteriën: Toepassen door rechtstreeks insproeien of dippen in een voetbad bij een concentratie van 3%. Inwerkingstijd: 5 min bij minimaal +10°C, waarbij na de desinfectie de dieren minimaal 5 minuten op een harde en propere ondergrond moeten blijven.

#### §4.Producent van het biocide product en producent van elke werkzame stof:

- Producent VIROCID:



CID LINES , BE

- Producent Didecyldimethylammoniumchloride (CAS 7173-51-5):

LONZA COLOGNE GMBH , DE

- Producent Quaternaire ammoniumverbindingen, benzyl-C12-16-alkyldimethyl, chloriden (CAS 68424-85-1):

LONZA COLOGNE GMBH , DE

- Producent Glutaral (CAS 111-30-8):

BASF SE , DE

§5. Bijzondere voorwaarden waaraan de verhandeling en het gebruik van het product onderworpen is:

- De informatie, bedoeld in artikel 17(1) van Verordening (EG) nr. 1272/2008, moet in overeenstemming zijn met de bepalingen van artikel 2 van het KB van 7 september 2012. Het veiligheidsinformatieblad zoals bedoeld in artikel 31 van Verordening (EG) nr. 1907/2006 moet in overeenstemming zijn met de bepalingen van artikel 3 van het KB van 7 september 2012.
- Het etiket, het veiligheidsinformatieblad en de bijsluiter moeten overeenstemmen met de gegevens vermeld op deze toelatingsakte en vallen onder de verantwoordelijkheid van de toelatinghouder.
- Het product blijft toegelaten voor zover de verkoopcijfers aangegeven zijn overeenkomstig de bepalingen van artikel 39 van het KB van 8/5/2014 en de daaraan gebonden jaarlijkse bijdrage overeenkomstig artikel 7 van het KB van 13/11/2011 betaald wordt.
- Ter herinnering, in overeenstemming met het artikel 40 van het KB van 8/05/2014 is de aangifte van uw product aan het Antigifcentrum verplicht. Voor meer informatie, gelieve de website van het Antigifcentrum te raadplegen ([www.poisoncentre.be](http://www.poisoncentre.be)).

§6. Indeling van het product:

- Gevaar volgens Richtlijn 67/548/EEG:

Code	Omschrijving
C	Bijtend
N	Milieugevaarlijk

- Gevarenklasse en gevarencategorie volgens CLP-GHS:

Code H	Klasse en categorie
H226	Ontvlambare vloeistof - categorie 3
H302	Acute toxiciteit (oraal) - categorie 4



H312	Acute toxiciteit (dermaal) - categorie 4
H314	Huidcorrosie/-irritatie - categorie 1B
H317	Sensibilisatie van de luchtwegen of de huid - huidallergeen categorie 1
H318	Ernstig oogletsel/oogirritatie - categorie 1
H332	Acute toxiciteit (inhalatie) - categorie 4
H334	Sensibilisatie van de luchtwegen of de huid - inhalatieallergenen categorie 1
H400	Gevaarlijk voor het aquatisch milieu (acuut gevaar) - categorie 1

§7. Score van het product:

Overeenkomstig de bepalingen in artikel 7, § 2 van het KB van 13/11/2011 tot vaststelling van de retributies en bijdragen verschuldigd aan het Begrotingsfonds voor de grondstoffen en de producten, werd de volgende score toegekend aan het biocide voor de berekeningen van de jaarlijkse bijdrage: 6,0

§8. Bijzondere voorwaarden voor gesloten circuit:

Overeenkomstig artikel 43 van het KB van 8 mei 2014 betreffende het op de markt aanbieden en het gebruiken van biociden, mag dit product enkel op de markt worden aangeboden door een overeenkomstig artikel 47 van datzelfde KB geregistreerde verkoper, en gebruikt worden door een overeenkomstig artikel 48 van datzelfde KB geregistreerde gebruiker.

Zij dienen op elk moment dat zij in het bezit zijn van dit product te voldoen aan de in deze paragraaf gestelde voorwaarden.

- Opslag en vervoer:

Elke activiteit dient vergund te zijn overeenkomstig de toepasselijke regelgeving
Naleving van 1) de toepasselijke gewestelijke wettelijke en reglementaire bepalingen; en 2) de door vergunningverlenende overheid in de milieuvergunning opgelegde voorwaarden inzake de opslag en het vervoer van gevaarlijke stoffen en producten.

- Gebruiksvoorwaarden:

Categorie	Voorwaarde	Omschrijving	EN Norm
Ademhaling	Halfgelaatsmasker	Halfgelaatsmasker volgens EN 140, Filter P2 volgens EN 143	EN140 / EN143
Ogen	Veiligheidsbril	Oogbescherming is enkel nodig wanneer vloeistof kan opspatten of verstuiven. Mechanische sterkte 3	EN 166:2001
Handen	Handschoenen	PVC, Permeatie 6 (> 480 minuten), 0,5 mm dikte, penetratie 2 (< 30 minuten)	EN 374-1:2003



		1,5)	
Lichaam	Cover all	/	EN 943-1:2002

Brussel,

Toegelaten op 04/11/2005

Verlengd op 01/08/2006

Wijziging van gebruik op 21/12/2012

Verlengd op 12/05/2014

Classificatie volgens CLP-GHS op 28/05/2014

Correctie - Classificatie volgens CLP-GHS op 22/05/2015

Hernieuwing op 22/10/2015

Correctie en wijziging voorwaarden gesloten circuit op 23/05/2016

Wijziging van gebruik op

VOOR DE MINISTER VAN LEEFMILIEU,

Diensthooft cel biociden - Chef de service de la cellule biocides  
A. Rihoux

06/08/2017 16:09:24